

ISO 4017 - DIN 933, Sechskantschraube, M 8x35, 8.8, Zinklamelle, 480h, flZn/nc/TL μ 0,09 - 0,14



Artikel-Nr.
280933835

Zolltarifnummer
73181588

Güte
8.8

Durchmesser
8 mm

Kraftangriff s
SW 13

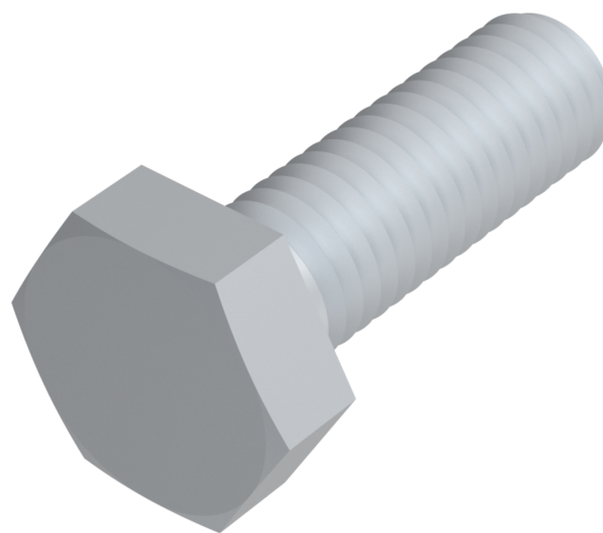
Gewicht in kg
0,017

Material
Stahl

Beschichtung
Zinklamelle, 480h, flZn/nc
/TL μ 0,09 - 0,14

Länge
35 mm

Norm
ISO 4017 / DIN 933



Produktdetails

Mit Gewinde bis Kopf.

| | |
|------------------|--------------------|
| Material | Stahl |
| Kraftangriff Typ | Außensechskant |
| Länge | 35 mm |
| Norm | ISO 4017 / DIN 933 |
| Gesamtlänge l | 35 mm |
| Norm | ISO 4017 |
| Durchmesser | 8 mm |
| Güte | 8.8 |
| Kopfhöhe k | 5.3 mm |
| Kraftangriff s | SW 13 |

| | |
|---------------|---|
| Beschichtung | Zinklamelle, 480h, flZn/nc/TL μ 0,09 - 0,14 |
| Durchmesser d | 8 mm |

Hinweise

Achtung DIN 933 zurückgezogen: Bedingt austauschbar mit ISO 4017, geänderte Schlüsselweite bei M 10, M 12, M 14 und M 22, sonst identisch

Anwendung

Universell einsetzbar, vor allem im Maschinenbereich

Artikelvarianten

| Kraftangriff s | SW 13 |
|--------------------|-------|
| Norm | |
| ISO 4017 / DIN 933 | • |